



Hornos

AHM8700DCN

Código EAN: 8445946027414

Color: Cristal negro

Dimensiones: 595 x 595 x 575 mm



Horno Multifunción



Capacidad 70 Litros



Control Manual



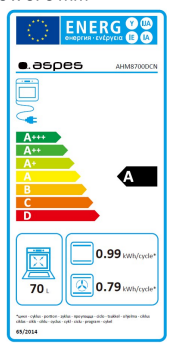
Nº Programas



Guías Telescópicas



Programa Grill



Características

Tipo horno	Multifunción
Capacidad horno	70 L
Eficiencia energética	А
Color general horno	Cristal negro
Color puerta	Cristal negro
Color tirador	Inox
Color mandos	Inox
Material cavidad interna	Esmaltada
Tipo panel	Display LED manual
Tipo mandos	Push&Pull
Nº programas cocción	8
Luz interior	Sí
Guías soporte bandejas	Sí
Guías telescópicas	Sí
Guías telescópicas (nº)	2
Guías telescópicas desmontables	Sí

Características

Tipo puerta	Abatible
Cristal en puerta (nº)	Doble capa
Cristal en puerta extraíble	Sí



Hornos

AHM8700DCN

Código EAN: 8445946027414

Color: Cristal negro

Dimensiones: 595 x 595 x 575 mm



ווווט	cholones y	pesos
Alto	producto	

Alto producto	595 mm
Ancho producto	595 mm
Fondo producto	575 mm
Fondo tirador	38 mm
Alto encastre	590 mm
Ancho encastre	570 mm
Fondo encastre	560 mm
Alto embalaje	670 mm
Ancho embalaje	688 mm
Fondo embalaje	648 mm
Volumen	0,2987 m3
Peso neto	31 kg
Peso bruto	34 kg

Rendimiento

Consumo energía convencional	0,99 kWh/ ciclo
Consumo energía ventilación forzada	0,79 kWh/ ciclo
Potencia total horno	3000 W
Potencia luz	25 W
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	60 Hz

Funciones

Ahorro energía	Sí
Bloqueo control	Sí
Señal Fin de cocción	Sí
Stop&Go (pausa)	Sí
Temporizador	Sí
Tipo temporizador	Digital

www.aspes.es 2/3



Hornos

AHM8700DCN

Código EAN: 8445946027414

Color: Cristal negro

Dimensiones: 595 x 595 x 575 mm

Programas Sí Abajo Sí Abajo + arriba Abajo + arriba + Sí ventilador Descongelación Doble Grill Sí Doble Grill + ventilador Sí Sí Grill Sí Limpieza vapor Sí Sí Luz del horno Ventilador

Elementos	
Bandeja profunda esmaltada (nº)	1
Rejilla metálica (nº)	2

Embalaje	
Tipo embalaje	Plástico
Porcentaje material recuperable	0,63 %
Peso embalaje	4000 g
Peso reciclaje	2520 g
Peso cartón	2800 g
Peso EPS/EPE	1100 g
Peso polietileno PE	20 g
Peso cinta PET	5 g

www.aspes.es 3/3